(12)

(11)

EP 0 761 532 A3

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 04.06.1997 Patentblatt 1997/23

(51) Int. Cl.⁶: **B65B 1/02**, B65B 59/02

(43) Veröffentlichungstag A2: 12.03.1997 Patentblatt 1997/11

(21) Anmeldenummer: 96113687.6

(22) Anmeldetag: 27.08.1996

(84) Benannte Vertragsstaaten: CH DE IT LI

(30) Priorität: 31.08.1995 DE 19532120

(71) Anmelder: ROBERT BOSCH GMBH 70442 Stuttgart (DE)

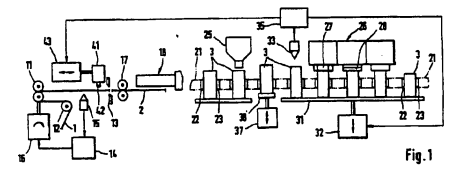
(72) Erfinder:

- Stotkiewitz, Herbert, Dipl.-ing. (FH)
 74321 Bietigheim-Bissingen (DE)
- Krieger, Willi, Dipl.-Ing. (FH) 71404 Korb (DE)
- Schulz, Werner 8700 Horsens (DK)

(54) Vorrichtung zum Herstellen von Beutelpackungen

(57) Eine Vorrichtung zum Herstellen von Beutelpackungen hat eine Bahnzuführung (11), eine Beutelformeinrichtung (18), eine Fülleinrichtung (25) zum Befüllen der Beutel (3) mit jeweils einer Schüttgutmenge mit einem bestimmten Gewicht und eine Schließeinrichtung (26). Um die Verschlußnaht (8) der Beutel (3) peelfähig zu gestalten, wird auf die Innenseite der Packstoffbahn (1) in dem Bereich, in dem beim fertigen Beutel (3) die Verschluß-Siegelnaht (8) liegt, ein peelfähiger Kleber in Form eines schmalen Streifens (9) von einem Kleber-Auftraggerät (41) im Bereich der Bahnzuführung (11) aufgetragen. Da die Füllhöhe

der Beutel (3) in Abhängigkeit mit dem spezifischen Gewicht des verpackten Guts schwankt, und dennoch prall gefüllte Beutelpackungen hergestellt werden sollen, bei denen die Verschlußnaht knapp über dem Füllspiegel (b) liegt, ist das Kleber-Auftraggerät in Abhängigkeit von der Füllhöhe (a) des Gutes in den Beuteln (3) in Längsrichtung der Packstoffbahn (1) verschiebbar angeordnet und mit einem Stellwerk (43) verbunden, das von einer Füllhöhentasteinrichtung (33) angesteuert wird.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 96 11 3687

	EINSCHLÄGIG			
Kutegorie	Kennzeichnung des Dokumen der maßgeblich	ts mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CL6)
A	DE 30 07 246 A (BOSO 3.September 1981 * das ganze Dokument		1	B65B1/02 B65B59/02
A	EP 0 420 821 A (ROMATIC S A) 3.April 1991 * Spalte 3, Zeile 37 - Zeile 48 * * Spalte 8, Zeile 37 - Zeile 48 * * Spalte 11, Zeile 18 - Zeile 27; Abbildungen 10-20,36-38 *		1,2	
A	DE 26 13 202 A (SIG SCHWEIZ INDUSTRIEGES) 16.Dezember 1976 * das ganze Dokument *		1	
A	DE 43 36 233 A (BOSCH GMBH ROBERT) 27.April 1995 * das ganze Dokument *		1	
A	FR 1 124 962 A (PNEUMATIC SCALE CORPORATION) 22.0ktober 1956 * Spalte 3, Zeile 32 - Spalte 4, Zeile 6; Abbildungen 26-29 *		1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
		•		
Der	vorliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt Abschluddatum der Recherche	<u> </u>	Prefer
:	Recherchenori BERLIN	24 März 1997	Bé	eraud, F
Y: w	KATEGORIE DER GENANNTEN un besonderer Bedeutung allein betrach on besonderer Bedeutung in Verbindun nderen Veröffentlichung derselben Kat- echnologischer Hintengrund iichtschriftliche Offenbarung wisschenliteratur	DOKUMENTE T: der Erfindung E: alteres Paten nach dem An g mit einer D: in der Anmel L: aus andem G d: Mitglied der	T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E: älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus andern Gründen angeführtes Dokument 6: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

2